



Якщо оміврон-штам **SARS-CoV-2** не такий небезпечний, то чому лікарні переповнені?

Відповідь: Усе не так просто.

1. Загалом оміврон-штам **SARS-CoV-2** здається не таким небезпечним, як інші форми **COVID-19**: у разі інфікування цим штамом ризик розвитку тяжкого перебігу в людини значно нижчий.

2. Проте оміврон-штам надзвичайно швидко поширюється. Інакше кажучи, більше вакцинованих людей хворіють у легкій формі, та у більшій кількості невакцинованих людей хвороба проявляється в надзвичайно тяжкій формі. Усе це створює додаткове навантаження на систему охорони здоров'я.

3. Лікарні переповнені ще й через меншу чисельність медпрацівників: хтось не виходить на роботу тому, що він (або члени його сім'ї) хворіє на **COVID-19** і повинен ізолюватися, хтось виснажений, а хтось змінив професію.

Це потрібно знати.

- Попри те що оміврон-штам **SARS-CoV-2** здається менш небезпечним, усе одно слід дотримуватися соціальної дистанції та інших заходів безпеки.
- Серед людей, яким потрібна екстрена допомога з приводу **COVID-19**, більше невакцинованих, ніж тих, хто пройшов вакцинацію. Загалом близько 1 з 10 канадців не є вакцинованими; але серед пацієнтів відділень невідкладної допомоги цей показник становить приблизно 1 до 5.
- Вчені та лікарі продовжують ретельно досліджувати оміврон-штам та ще не відомі нам нюанси **COVID-19**.

(1) <https://www.canada.ca/en/public-health/news/2021/12/statement-from-the-chief-public-health-officer-of-canada-on-december-17-2021.html>

Цей матеріал схвалено експертно-консультативною групою.

Financial contribution from
Avec le financement de

 Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada

 **Metropolis**
Institute - Institut



Вам потрібна додаткова інформація?

Більше про **COVID-19** ви можете дізнатися тут: <https://bit.ly/3qQHmOx>